AVERTISSEMENTS AGRICOLES

DLP-4-9-0 BULLETIN
TECHNIQUE

DES

STATIONS D'AVERTISSEMENTS

PUBLICATION PERIODIQUE:

SERVICE DE LA PROTECTION DES VEGETAUX EDITION DE LA STATION NORD - PICARDIE (Aisne, Nord, Oise, Pas-de-Calais, Somme)

B.P. 355 - 62026 ARRAS CEDEX - Tél. : (21) 23.09.35

ABONNEMENT ANNUEL : 60,00 F.

Rég. recettes D. D. A. 13, Grand-Place - ARRAS

C.C.P. : 5701.50 LILLE

BULLETIN n° 203 DU 3 SEPTEMBRE 1980

: GRANDES CULTURES :

POMMES DE TERRE : Mildiou

Les variétés féculières sont encore loin d'avoir atteint leur tubérisation maximale. Compte tenu de la présence de foyers dans les parcelles, la protection doit être maintenue jusqu'au défanage.

CEREALES : Traitement des semences

On a observé, en 1980, de nombreuses attaques de mouches grises sur blé en particulier sur précédent betterave et de charbon nu sur orge. Ce ne sont là qu'une faible partie des parasites susceptibles d'attaquer les céréales lors de leur implantation mais cela doit inciter à l'utilisation de semences correctement traitées.

Le tableau ci-dessous récapitule l'action des différentes matières actives utilisables contre les différentes maladies ou parasites animaux susceptibles d'entraver la levée, ou d'apparaître en fin de végétation (charbon nu de l'orge).

Tab. 1 : EFFICACITE DES FONGICIDES SUR

LES CHAMPIGNONS PARASITES

(Le Producteur Agricole Français - Août 1980)

Tab. 2 : EFFICACITE DES INSECTICIDES ET CORVIFUGES SUR LES

RAVAGEURS

(P. A. F. Août 1980)

	ь	BLES			ORGES				
FONGICIDES	de m.a./		fon de sem	2	חת	poriose	couvert	nu	81
Compiler) In	Doses g. d	Cari	Sept. n. Fus. n.	Fusarium	Charbon	0	Charbon c	Charbon	Oldium
FONGICIDES DE CONTACT				1 6	lni	3523	41.50		d me
Oxyquinoléate de Cu	30				10	l- TO		8 6	
Manèbe et Mancozèbe	100	BE		EL.	Jej	1937	9106	37	
Mercure	3	*			1.57				
Triacétate de guazatine	80		3.0						
FONGICIDES SYSTEMIQUES			1 8	H. Ed		3.5		7778	
Thiabendazole	100								
ASSOCIATIONS									
Thiabendazole + Mercure	76 2,5	*							est.
Carboxine + Oxyq. de Cu	100 30	-		4					
Thiophanate méthyl + Pyracarbolide + Mercure	100 25 3		, e 1;	and.					

INSECTICIDES et · CORVIFUGES	Doses 8. M.A./Q	Taupins	Mouche	Corbeaux
Lindane	50			
Diéthion + Lindane	150 40			MI ST
Endosulfan + Lindane	100 40			
Anthraquinone	40a			
Triacétate de guazatine				

-Efficacité excellente

-Efficacité insuffisante inconnue ou emploi non recommandé.

41

On veillera, en particulier dans les zones Nord, à ce que soit effectué un traitement mouche grise.

Imp. Stat. "Nord-Picardie" Directeur-Gérant

Tab. 3: PROPRIETES ET CONDITIONS D'EMPLOI DES PRINCIPALES SPECIALITES COMMERCIALES

(P. A. F. Août 1980)

	Fongicides	PRINCIPALES SPÉCIALITÉS COMMERCIALES						
Utilisables sur	(doess en g/q de m.a.)	Fongicide seul	fongicide + insecticide	fongicide + corvifuge	fongicide + insecticide + corvifuge			
D16 tendre	Triacétate de guazatine (80)	0.12		Panoctine 40	Panoctine AT			
Blé tendre Soigle Caryquinoléste de cuivre (30)	MUNICIPAL ANNUEL ANNUEL	Quinolate semences	Quinolate anti taupin	Quinolate anti-corb.	Quinolate triple Quinolate MG (*)			
		_	ALAEDTE VEGETAUX	- 0802 R0178	Chlorobié fort			
	Cuprolate	Suggest (Section)	Pasede-Chines,	Cuprolate triple Cuprolate MG (*)				
			-	Germinete T 3				
		Agronex	1980	DO 3 SEPTEMBE	Agronex triple Agronex MG (*)			
Toute ciriale Manibe (80 à 100)		-: "2380	GRANNES COULS	-	Granèbe triple			
		-		MIldreit.	Chloroblé M total			
	Menolete	Manolate taupins	Manolate corbeaux	Manolate triple				
	alles parcells	a de fovers dan	arasara 🖃 eb um	Séman M total				
	4-1		<u> </u>	Umustèbe triple				
Toute céréale .	Mencozèbe (80 à 100)	Blécar MN Dithane M 45 quino	Diblécar MN	Blécar AC MN	Triblécar MN			
Toute céréale	e ne soot is qu'el le leur Hopleoteti ées. (E) euron entes daitères soi susceptibles d'es	nu aur orge. I	et de charbon	Mercoran fixo grain	Grammoran			
		lead Massacratic	гхор до штипад п	b moldsel-(su'l	Cinebran 25 triple			
		Sopresson and and a	Córégam 111 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	s stormab_is one	Cérégem total			
Blé tendre, Orga hiver et printemps	Carboxine (100) + oxyquinol. de Cu (30)	TO'L Sh un no	gatation (chark SUR	tre en tip de sat sporonom sac	Quinolate V4X			
Orga biver et printemps	Thiophanete méthyl (100) + pyracarbolide (25) + mercure (3)	4.9) -	Apdt 1980)	toole français -	Pelto grain orge			

^(*) Produit efficace contre la mouche grise des céréales.

: CULTURES LEGUMIERES :

ENDIVES : En complément des informations données dans le bulletin 202 du 22/8/1980, il est a

- 1. Lutte contre la mouche de l'endive : Phosalone + Parathion méthyl (Taxilone)
 150 cc/Hl de produit commercial.
- 2. Désinfection des couches (lutte contre sclérotinia) :

PROCIMIDONE (Sumisclex) soit 6 g de produit commercial/m2 (dans 1 à 2 litres d'eau épandre sur le collet des racines en place).

ou traitement de la tourbe ou de la couche de forçage avant mise en place 30 g de p.c./m3 dans 1 à 2 litres d'eau.

IPRODIONE (Rovral) Traitement sur les collets 8 g de p. c./m2

: ARBORICULTURE FRUITIERE :

CARPOCAPSE: Les captures ont pratiquement cessé entre le 10 et le 15/8 sauf pour le Sud de l'Aisne et de l'Oise où elles sont cependant plus élevées.

CAPUA: Vol très important dans les derniers jours d'août (secteur Ham - Voyennes).

ACARIENS : Forte activité signalée dans plusieurs secteurs.

C.P.P.A.P. n° 533 A.D.

L'INGENIEUR EN CHEF D'AGRONOMIE
CHEF DE LA CIRCONSCRIPTION PHYTOSANITAIRE
J. PETIOT